



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/20  
URBROJ: 530-04-13-21-1  
OSIJEK, 15. veljače 2021. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 13/2021**

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 15. veljače 2021. godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od r.km 0 do r.km 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
15.02. 2021. Vodostaj Osijek 174 cm, Aljmaš 435 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	57	57	57	50
0-200	bifurkacija	57	57	57	50
0+500	plutača crvena	61	69	65	90
1+000	plutača zel.svj.	67	62	70	90
2+100	plutača zelena	76	73	68	90
2+100	plutača crvena	76	73	68	90
2+900	plutača zelena	57	60	54	90
4+000	plutača crvena	56	59	65	90
5+000		59	58	55	90
5+900	plutača zel.svjetleća	59	59	57	90
7+700	plutača zelena	62	56	51	90
8+800	plutača crvena	49	60	54	90
9+500	plutača crvena	56	51	51	90
9+800	plutača crvena	51	53	52	90
10+150	plutača zel.svjetleća	52	55	56	90
10+900	plutača zelena	57	54	55	90
11+200	plutača crvena svj.	54	54	52	90
11+700	plutača zelena	62	61	55	90
12+000	plutača crvena	65	55	58	90
12+200	bifurkacija	67	57	52	90
14+400	plutača crv. svjetleća	56	57	62	90
15+000		53	51	52	90
16+500	plutača zel.svjetleća	52	53	50	90
16+700	plutača zelena	56	50	49	90
17+700	plutača zel.svjetleća	52	52	50	90
18+400	Plutača crvena	68	55	48	90
18+400	plutača zelena	68	55	48	90
19+500	plutača crvena	50	53	52	90
19+800	plutača crvena	56	50	47	90

**Dubine u luci**

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	56	54	40	50
<b>13+000</b>	<b>dubine u luci</b>	51	51	45	50
<b>13+300</b>	<b>dubine u luci</b>	45	45	47	50

Napomena:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi da se pridržavaju navedenih gabarita u određivanju maksimalnog gaza plovila kod krcanja tereta.
- Izmjerene dubine u plovnom putu podložne su promjenama stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- U akvatoriju luke „Tranzit“ Osijek na dvije dionice obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovní put. i to na rkm 12+400 do rkm 13+680 i od rkm 12+350 do rkm 12+675 te na dionicama rijeke Drave od rkm 17+800 do rkm 18+800 i od rkm 14+000 do rkm 14+500.
- Plovidba na navedenim dionicama može se obavljati bez ograničenja uz uvjet obvezne najave putem VHF kanala 16. zapovjednika plovila. Komunikacija mora biti uspostavljena na način i na vrijeme, tako da se posadi plovila koja rade na navedenim radovima omogući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

VD LUČKOG KAPETANA  
DRAGAN MIJIĆ

- MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
- Hrvatske vode
- Feliks regulacija d.o.o.
- Luka Tranzit Osijek d.o.o.
- Vodogradnja Osijek d.d.
- Hidrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdrug
- DBD Vukovar

- VK Iktus
  - MNK Retfala
  - MNK Drava
  - MNK Neptun
  - ŠRSOBŽ
  - Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče